

FREEZE SPRAY Spray Frío

Bardahl Freeze Spray es un spray de rápida evaporación que reduce la temperaturas de las superficies tratadas. Enfría pequeñas piezas en segundos hasta -45°C, es excelente para ajustes de piezas que encajan por deslizamiento (cojinetes), clavijas, motores y para problemas con conexiones eléctricas.

PROBLEMA

Defectos en el circuito eléctrico como el exceso de calor y fallos similares son en muchos casos difíciles de localizar. **Bardahl Freeze Spray** localizará estos defectos fácilmente. Algunas veces es necesario enfriar las juntas de conexiones soldadas tan rápido como sea posible.

RENDIMIENTO

Bardahl Freeze Spray reduce rápidamente la temperatura de componentes eléctricos como semiconductores, y resistencias.

Para: radios, TV, videos, ordenadores, maquinaria de oficina, y muchos otros instrumentos eléctricos.

Bardahl Freeze Spray acelerará el enfriamiento de las conexiones de juntas soldadas. También se utilizará para congelar agua en pequeños agujeros de tubos para conseguir una reparación evitando la necesidad de un sistema de drenaje.

Para: hospitales, laboratorios e industria eléctrica.

Bardahl Freeze Spray también está desarrollado para reducir y ajustar, acelerará la producción de corte en frío en la microtecnología.

También se ha encontrado un uso efectivo para despegar el chicle (de tapicerías, zapatos, ropa, etc.) Primero se congela y luego se quita

Para: vehículos, maquinaria de precisión de los aviones, maquinaria de ensamblaje....

Bardahl Freeze Spray puede también ser usado para enfriar partes del motor para simular una arranque en frío. Es muy efectivo para testar sistemas de inyección por gasolina, y sensores de temperaturas.

Para: vehículos, barcos, maquinaria...

El producto se evaporará completamente por ello no necesita limpieza alguna. Una vez aplicado no es inflamable ni combustible.

MODO DE EMPLEO

Pulverizar directamente en los componentes afectados usando la varilla.

Para despegar chicles, aplicar a la goma hasta helar, luego presionar o despegar.

PRESENTACION

Ref. 79504 Caja 12 x 400ml.